



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK

Alamat : Jl. Pelabuhan (Kompleks Pelabuhan Dwikora) Pontianak - 78112
 Telp / WA : 0561-769906 / 0898911213 Email : stamar.pontianak@bmgk.go.id
 Website : <https://maritim.kalbar.bmgk.go.id>

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Laut Kendawangan

No. : B/ME.01.02/CP/179/PTK/VI/2026

Berlaku 29 Juni 2026 07:00 WIB - 30 Juni 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 29 Juni 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 Juni 2026 | | | | | | |
|---------------------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| Jam | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 6 | 6 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 25 | 26 | 28 | 29 | 30 | 30 | 31 | 28 | 28 | 29 | 28 | 27 | 26 | 26 | 26 | 25 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Kelembapan Udara (%) | 92 | 85 | 80 | 74 | 71 | 70 | 67 | 85 | 86 | 88 | 88 | 91 | 93 | 93 | 94 | 95 | 97 | 95 | 98 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 |
| Arah Angin | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↙ | ↙ | ↙ |
| | E | E | E | E | E | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | NW | NW | NW | NE | NE | NE | E | E | E | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 9 | 9 | 11 | 11 | 11 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 5 |
| Wind Gust (knot) | 13 | 17 | 18 | 18 | 15 | 12 | 13 | 15 | 11 | 11 | 10 | 9 | 10 | 9 | 7 | 8 | 8 | 7 | 6 | 11 | 11 | 9 | 9 | 9 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.20 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Arah Arus Permukaan | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ |
| | N | N | N | N | N | N | N | N | N | N | N | N | N | N | SE | S | S | S | S | S | SW | W | NW | NW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.91 | 0.99 | 1.00 | 0.99 | 0.94 | 0.90 | 0.87 | 0.89 | 0.86 | 0.82 | 0.75 | 0.73 | 0.64 | 0.65 | 0.77 | 0.87 | 0.92 | 0.90 | 0.88 | 0.85 | 0.77 | 0.67 | 0.69 | 0.73 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.95 | -0.77 | -0.54 | -0.35 | -0.25 | -0.16 | -0.10 | -0.08 | -0.14 | -0.16 | -0.14 | -0.05 | 0.12 | 0.42 | 0.74 | 0.95 | 0.92 | 0.77 | 0.59 | 0.29 | -0.09 | -0.47 | -0.85 | -1.06 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK

Alamat : Jl. Pelabuhan (Kompleks Pelabuhan Dwikora) Pontianak - 78112
 Telp / WA : 0561-769906 / 0898911213 Email : stamar.pontianak@bmkgo.id
 Website : <https://maritim.kalbar.bmkg.go.id>

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Laut Kendawangan

No. : B/ME.01.02/CP/179/PTK/VI/2026

Berlaku 30 Juni 2026 07:00 WIB - 02 Juli 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 30 Juni 2026 | | | | | | 01 Juli 2026 | | | | | | 02 Juli 2026 | | | | |
|---------------------------------|--------------|-------|-------|-------|------|------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|------|------|-------|-------|
| Jam | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Suhu Udara (C) | 24 | 29 | 31 | 28 | 27 | 26 | 25 | 25 | 25 | 29 | 31 | 29 | 27 | 25 | 25 | 24 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 95 | 74 | 66 | 79 | 89 | 96 | 96 | 95 | 94 | 73 | 58 | 65 | 80 | 88 | 91 | 95 | 90 |
| Arah Angin | ↙ | ↙ | ↘ | ↘ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↙ |
| | E | E | SE | SE | E | E | E | E | E | E | S | S | SE | SE | SE | SE | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 6 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 | 5 | 5 | 8 | 8 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| Wind Gust (knot) | 9 | 15 | 11 | 11 | 7 | 6 | 9 | 6 | 8 | 11 | 14 | 15 | 11 | 10 | 8 | 8 | 8 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |
| Arah Arus Permukaan | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↖ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↖ | ↘ |
| | N | N | N | N | N | S | S | SW | N | N | N | N | N | S | S | SW | NW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.80 | 0.99 | 0.98 | 0.82 | 0.69 | 0.85 | 0.94 | 0.72 | 0.85 | 1.12 | 0.99 | 0.76 | 0.62 | 0.86 | 0.90 | 0.73 | 0.77 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -1.13 | -0.54 | -0.19 | -0.14 | 0.13 | 0.93 | 0.72 | -0.32 | -1.14 | -0.63 | -0.22 | -0.08 | 0.03 | 0.68 | 0.71 | -0.19 | -1.14 |

| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan | | | | | | |
|---------------|---------------|---------|---------------|-------------|-------|-------|--------------|--------------|-------------|-------------|---|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | 0.1 - 0.5 m | 0.5 - 1.25 m | 1.25 - 2.5 m | 2.5 - 4.0 m | 4.0 - 6.0 m | > 6.0 m |
| Cerah | Cerah Berawan | Berawan | Berawan Tebal | Udara Kabur | Petir | Kabut | Hujan Ringan | Hujan Sedang | Hujan Lebat | Hujan Petir | Tenang | Rendah | Sedang | Tinggi | Sangat Tinggi | Ekstrem | |

Pontianak, 28 Juni 2026
 Prakirawan,
 BAYU SANTOSO